

Przyłącze eNN

## PRZEDMIAR ROBÓT

Inwestycja: Przebudowa targowiska gminnego  
Przyłącze NN do budynku sanitarno-higienicznego

Adres: ul. Krasickiego 13  
26-640 Skaryszew

Kod CPV 1: 45310000-3

Nazwa wg CPV 1: Roboty w zakresie instalacji elektrycznych

Kod CPV 2: 45314200-3

Nazwa wg CPV 2: Instalowanie infrastruktury kablowej

Kod CPV 3: 45314300-4

Nazwa wg CPV 3: Kładzenie kabli

Inwestor: Urząd Miasta i Gminy

Adres: ul. Słowackiego 6  
26-640 Skaryszew

Wykonawca:

Adres:

Sporządził:

Sprawdził:

Data opracowania listopad 2011r.

Inwestor

Wykonawca

## Przylącze eNN

Lp	Kod	Opis, lokalizacja i wyliczenia	Jm.	Ilości składowe	Razem
1	2	3	4	5	6
1	KNNR 5 0701-0200	Kopanie rowów dla kabli ręcznie. Grunt kategorii III  59,2	m3  m3	  59,200	59,200
2	KNNR 5 0706-0100	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4 m / $185\text{m} \times 2 = 370\text{m}$ / 370	m  m	  370,000	370,000
3	KNNR 5 0705-0100	Ułożenie rur osłonowych typ SRS # 50  34	m  m	  34,000	34,000
4	KNNR 5 0705-0100	Ułożenie rur osłonowych typ A#50  2	m  m	  2,000	2,000
5	KNNR 5 0707-0200	Układanie ręczne kabli YKXS 5x25 w rowie kablowym z przykryciem folią kalendrowaną z PCW uplastycznionego grub.pow.0,4-0,6 mm 149	m  m	  149,000	149,000
6	KNNR 5 0713-0200	Układanie kabli YKXS 5x25 w rurach  36	m  m	  36,000	36,000
7	KNNR 5 0702-0200	Zasypywanie ręczne rowów dla kabli. Grunt kategorii III 44,4	m3  m3	  44,400	44,400
8	KNNR 5 0726-1000	Obróbka na sucho kabli na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych. Zarobienie na sucho końca kabla 5-żyłowego, o przekroju żył do 25 mm <sup>2</sup> 2	szt.  szt.	  2,000	2,000
9	KNNR 5 1302-0400	Badanie linii kablowej niskiego napięcia. Kabel N.N. o ilości żył - 5 1	odcinek  odcinek	  1,000	1,000